

Pro AP222T 13M-436XEU

MSI Pro AP222T 13M-436XEU. Type de produit: PC All-in-One. Taille de l'écran: 54,6 cm (21.5"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Écran tactile, Type de panneau: IPS. Famille de processeur: Intel® Core™ i3. Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel UHD Graphics 730. Appareil photo intégré. Couleur du produit: Noir

EAN : 4711377351256
Réf. : 9S6-AC0111-436
Capacité totale de stockage: 512 Go
Mémoire interne: 8 Go
Famille de processeur: Intel i3
Système d'exploitation installé: Non
Taille de l'écran: 21.5"
Écran tactile: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Ordinateur tout en un MSI**, dont la référence est **9S6-AC0111-436**, a obtenu la note de **2.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec MSI pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Écran

Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm
Écran antireflet	Oui
Type de panneau	IPS
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	21.5"

Processeur

Type de bus	DMI4
Puissance de base du processeur	60 W
Puissance maximum du turbo	110 W
Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Fréquence de base des cœurs performants	3,4 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,5 GHz
Cœurs de performance	4
Fréquence du processeur Turbo	4,5 GHz
Nombre de threads du processeur	8
Nombre de cœurs de processeurs	4
Modèle de processeur	i3-13100
Génération de processeurs	Intel i3-13xxx
Famille de processeur	Intel i3
Fabricant de processeur	Intel

Mémoire

Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 8 Go
Fréquence de la mémoire	3200 MHz
Type de support (slot)	SO-DIMM
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM

Mémoire interne	8 Go
-----------------	------

Support de stockage

Cartes mémoire compatibles	SD
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Lecteur optique	Non
Taille du SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express
NVMe	Oui
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	512 Go
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	512 Go

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel UHD Graphics 730
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel UHD Graphics
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	Intel
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Adaptateur de carte graphique distinct	Non

Audio

Puce audio	Realtek ALC897
Puissance évaluée de RMS	2,5 W
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Caméra

Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Caméra pour la vie privée	Oui
Type HD de la caméra	HD
Appareil photo intégré	Oui

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.3
---------------------	-----

Bluetooth	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Type d'antenne	1x1
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui

Connectivité

Entrée DC	Oui
Sortie de casque	1
Quantité de Mini DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de Ports USB 2.0	2
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2

Design

Montage VESA	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Couleur du produit	Noir

représentation / réalisation

Carte mère chipset	Intel H610
Type de produit	PC All-in-One

Logiciel

Système d'exploitation installé	Non
---------------------------------	-----

Caractéristiques spéciales du processeur

Configuration CPU (max)	1
-------------------------	---

Puissance

AC adaptateur puissance	120 W
-------------------------	-------

Poids et dimensions

Poids du paquet	8,59 kg
Poids (avec support)	5,9 kg
Hauteur (support inclus)	373 mm
Profondeur (support inclus)	209,4 mm
Largeur appareil (support inclus)	499,2 mm

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 35 °C

Autres caractéristiques

Entrée HDMI	1
Période de garantie	3 année(s)



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)